

# Ficha técnica

Abraçadeira BBS, simples, placa de pressão em plástico, FT

Ref.: 1175211



Adequada para todos os perfis C com largura de rasgo de 18 mm e 22 mm.

Placa em polipropileno, livre de halogéneos, cor cinzento claro RAL 7035.



St

Aço

FT

galvanizado por imersão a quente após maquinação

## Dados originais

Ref.:	1175211
Tipo	2056U 22 FT
Designação 1	Abraçadeira BBS
Fabricante	OBO
Dimensão	16-22mm
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	3,223 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

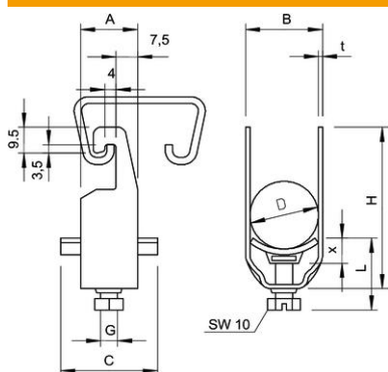
# Ficha técnica

Abraçadeira BBS, simples, placa de pressão em plástico, FT

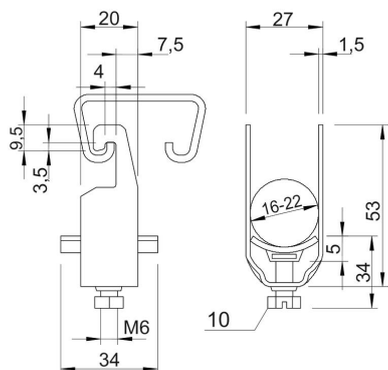
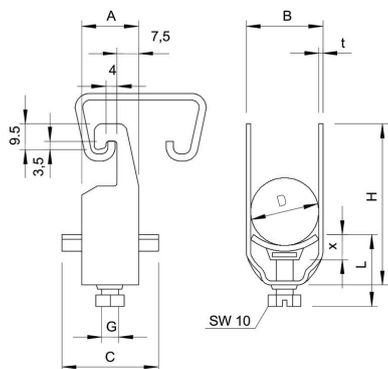
Ref.: 1175211



## Dimensões



Medida A	20 mm
Medida B	27 mm
Medida C	34 mm
Medida G (mm)	M6
Medida H	53 mm
Medida L	34 mm
Medida t	1,5 mm
Medida x	5 mm



# Ficha técnica

Abraçadeira BBS, simples, placa de pressão em plástico, FT

Ref.:: 1175211



## Dados técnicos

Número de cabos/tubos	1
para 1 cabo H	53 mm
para 1 cabo L	34
para 2 cabos H	77 mm
para 2 cabos L	47 mm
para 3 cabos H	101 mm
para 3 cabos L	47 mm
para diâmetro de tubo máx.	20 mm
para diâmetro de tubo mín.	20 mm
para perfil com rasgo (com intervalo) máx.	22 mm
para perfil com rasgo (com intervalo) mín.	18 mm
Livre de halogéneos	sim
Máx. Binário de aperto	3 Nm
Com placa de plástico	sim
Com placa metálica	não
Tipo de montagem	Perfil
Resistente	não
Intervalo de aperto D máx.	22 mm
Intervalo de aperto D mín.	16 mm
Superfície adicional	galvanizado a quente por centrifugação
Material adicional	Aço
Com contraplaca	não
Material da cuba	Plástico
Qualidade do material da cuba	Polipropileno